Index of Claims

App	lication	/Control	No.

09/941,540

Examiner

Phuong Phu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SCHAUER ET AL.

Art Unit

2631

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Image: 100	
1 1 ∅ 101 102 102 102 103 103 103 103 103 103 104 104 104 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105 106 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 109 108 109 109 109 109 109 109 109 110 111 <td></td>	
1 1 ≠ 101 2 2 102 3 3 103 4 4 104 5 5 105 6 6 106 7 55 105 6 6 106 7 58 108 4 9 10 10 10 60 11 11 61 12 12 14 13 4 64 14 15 66 15 16 66 16 67 117 17 18 68	
1 1 ≠ 101 2 2 102 3 3 103 4 4 104 5 5 105 6 6 106 7 55 105 6 6 106 7 58 108 4 9 10 10 10 60 11 11 61 12 12 14 13 4 64 14 15 66 15 16 66 16 67 117 17 18 68	
2 2 102 3 3 53 103 4 4 54 104 5 5 105 104 5 5 105 106 6 6 106 107 7 7 58 108 109 4 9 59 109 109 10 10 60 110 111 11 11 61 111 111 12 12 62 112 113 12 14 64 114 114 15 16 66 116 117 17 16 67 117 117 17 18 68 118 118	
3 3 103 4 4 54 5 5 104 5 5 105 6 6 106 7 7 107 8 108 109 9 10 10 10 10 60 11 11 61 12 12 14 13 63 113 12 14 64 15 16 66 16 67 117 17 18 68	
4 104 5 5 6 6 7 7 8 107 8 108 9 10 10 60 11 11 12 12 13 63 13 64 14 65 15 116 16 66 17 67 18 118	
5 5 6 6 7 7 8 107 9 58 10 10 60 110 11 61 11 11 12 12 13 63 13 64 14 65 15 66 16 66 17 67 17 118	
G 6 T 7 T 8 T 58 T 108 T 108 T 109 T 109 T 110 T 111 T 110 T 111 T 110 T 110 T 110 T 111 T 110 T 110 T 111 T 110 T 111 T 110 T 111 T 111 T 111 <t< td=""><td></td></t<>	
7 7 107 2 8 108 4 9 109 10 10 60 11 11 61 12 12 112 13 63 113 13 64 114 14 65 115 15 66 116 16 67 117 17 18 68 118	
\$\frac{8}{4}\$ 9 \$\frac{10}{10}\$ \$\frac{60}{60}\$ \$\frac{11}{11}\$ \$\frac{61}{110}\$ \$\frac{11}{11}\$ \$\frac{61}{110}\$ \$\frac{11}{12}\$ \$\frac{111}{111}\$ \$\frac{12}{12}\$ \$\frac{112}{112}\$ \$\frac{1}{13}\$ \$\frac{111}{113}\$ \$\frac{12}{12}\$ \$\frac{111}{113}\$ \$\frac{12}{12}\$ \$\frac{111}{113}\$ \$\frac{12}{12}\$ \$\frac{111}{113}\$ \$\frac{1}{12}\$ \$\frac{111}{114}\$ \$\frac{1}{12}\$ \$\frac{111}{115}\$ \$\frac{1}{16}\$ \$\frac{1}{10}\$ \$\frac{1}{16}\$ \$\frac{1}{10}\$ \$\frac{1}{12}\$ \$\frac{1}{115}\$ \$\fr	
4 9 10 10 11 11 12 12 13 63 13 113 14 64 15 114 16 66 17 67 18 68	
10 10 10 110 111 1	
11	
12 12 V	
13 - 63 13 14 = 64 14 15 65 15 16 66 16 17 67 17 18 68	
13 14 =	
14 15 15 15 15 16 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18	
16	
16 17 1 117 117 118 1 11	
 	1
	+
! V 19 V	
20 70 120	
21 71 121 121	
22 72 122 122	
23 73 123 123	-
24 124 124 124	
25 75 125	
26 76 126 127 12	+
	+
29	
31 81 131 131 132 132 132 132 132 132 132 13	
33 83 133 133	
33	
35 85 135	- - -
36 86 136 136 136 136 136 136 136 136 136 13	- - -
37 87 137	
38 88 138 138	++
39 89 139	++
40 90 140 140	
41 91 141	
42 92 142	
43 93 143	
44 94 144	- - - - - - - - - -
45 95 145	
46 96 146	
47 97 147	
48 98 148 148	
49 99 149 149	
50 150 150 150	